

AMAZZONIA PIETRE NATIVE

Caratteristiche tecniche Technical features Caractéristiques techniques Technische Eigenschaften

 PT0050						Norma Standards Norme Norm	Risultato prova* Test results* Resultats des essais* Ergebnisse*
	Classificazione prodotto Product classification Classement Klassifizierung					UNI EN 14411-G ISO 13006	Gruppo B1a completamente greificato Group B1a fully vitrified Group B1a grès cérame fin Gruppe B1a Feinsteinzeug
	Caratteristiche dimensionali e d'aspetto Dimensional and surface quality Caractéristiques de la surface Oberflächenqualität					UNI EN ISO 10545-2	Tolleranze minime nella 1ª scelta Very low tolerance Des tolérances minimales en 1er choix Entspricht Normen
	Assorbimento di acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme					UNI EN ISO 10545-3	< 0,1%
	Resistenza alla flessione Flexural strength Résistance a la flexion Biegezug-Festigkeit					UNI EN ISO 10545-4	> 45 N/mm ²
	Resistenza al gelo Frost resistance Résistance au gel Frostwiderstandsfähigkeit					Qualsiasi norma All standards Toute norme Alle normen	Garantita Guaranteed Garantie Frostsicher
	Resistenza attacco chimico (esclusione acido fluoridrico) Resistance to acids and alkalis (with the exception of hydrofluoric acid) Résistance à l'attaque chimique (exclusion de l'acide fluorhydrique) Säure und Laugen Beständigkeit (mit Ausnahme von Fluorwasserstoff)					UNI EN ISO 10545-13	Nessuna alterazione No damage Non attaquées Nicht angegriffen
	Resistenza usura e abrasione Wear and abrasion resistance Résistance à l'usure et abrasion Abriebhärte					UNI EN ISO 10545-6	≤150 mm ³
	Dilatazione termica lineare Linear thermal expansion Coefficient linéaire de dilatation thermique Lineare Wärmeausdehnung					UNI EN ISO 10545-8	6 x 10 ⁻⁶
	Resistenza alle macchie Stain resistance Résistance aux taches Fleckenfestigkeit					UNI EN ISO 10545-14	Garantita Guaranteed Garantie Garantiert
	Resistenza alla scivolosità Slip resistance Résistance au glissement Trittsicherheit					DIN 51130	R12 A+B+C (Grip)
						D.M. N° 236 del 14.06.89	valore μ > 0,40
	Resistenza dei colori alla luce Colour resistance to sunlight exposure Résistance de la couleur à la lumière Unveränderlichkeit der Farben wenn Strahlung zugesetzt wird					DIN 51094	Nessuna variazione No change of colours Couleurs inchangées Keinerlei Farbänderung

▲ Si rimanda all'elenco prodotti UPEC ufficiale, consultabile sul sito:
Please see the official UPEC product list:
Veuillez consulter la liste officielle produits UPEC:
Sihe die offizielle UPEC-Produktliste auf der Website: <http://webapp.cstb.fr/upec-ceramique/>

* Valore indicativo.
Approx value.
Donnee approximative.
Ungefähre Werte.